



**ANEXOS I A X do EDITAL UESC Nº 056/2022**  
O(a) candidato(a) pode solicitar a versão em word dos formulários, por email [selecaoppggbm@uesc.br](mailto:selecaoppggbm@uesc.br) ou acessá-los diretamente em [https://drive.google.com/drive/folders/1IShV61zNlZkqnF-e1g7bTSoIq\\_8oOtoB?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1IShV61zNlZkqnF-e1g7bTSoIq_8oOtoB?usp=sharing)



### Instruções

([http://www.uesc.br/cursos/pos\\_graduacao/doutorado/genetica/arquivos](http://www.uesc.br/cursos/pos_graduacao/doutorado/genetica/arquivos))

Para facilitar os procedimentos, leia este edital 056, utilize o tutorial da 2ª chamada e complemente com o edital da primeira chamada.

**Anexo I Disponibilidade de orientação de cada docente para o edital do processo seletivo Turma 2022 – terceira chamada do edital 005/2022, combinado com o edital UESC N. 056/2022 e Portaria N. 335/2022 para matrícula a partir de julho de 2022.**

Docente	Vaga MS	Vaga DS	Área do projeto
Abelmon da Silva Gesteira. E-mail: <a href="mailto:abelmon.gesteira@embrapa.br">abelmon.gesteira@embrapa.br</a> <b>Clique aqui para acessar o Lattes</b>	1	1	<ul style="list-style-type: none"><li>Tolerância à seca em genótipos de citros</li><li>Melhoramento genético de citros</li></ul>
Eric Roberto Guimarães Rocha Aguiar E-mail: <a href="mailto:ericgdp@gmail.com">ericgdp@gmail.com</a> <b>Clique aqui para acessar o Lattes</b>	1	3	<ul style="list-style-type: none"><li>Bioinformática, Metagenômica e Virologia</li><li>Polinizadores e conservação</li><li>Interação patógeno-hospedeiro</li></ul>
Leandro Lopes Loguercio E-mail: <a href="mailto:leandro@uesc.br">leandro@uesc.br</a> <b>Clique aqui para acessar o Lattes</b>	0	1	<ul style="list-style-type: none"><li>Diversidade microbiana funcional associada a plantas e lagosta espinhosa</li><li>Agentes de controle biológico: caracterização genética e interações bióticas e abióticas</li></ul>
Marcio Gilberto Cardoso Costa E-mail: <a href="mailto:costamgc@yahoo.com.br">costamgc@yahoo.com.br</a> <b>Clique aqui para acessar o Lattes</b>	1	1	<ul style="list-style-type: none"><li>Bases moleculares e fisiológicas da tolerância à combinação de estresses térmico e hídrico em citros</li><li>Transformação genética de citros</li></ul>
Marco Antônio Costa E-mail: <a href="mailto:costama@uesc.br">costama@uesc.br</a> <b>Clique aqui para acessar o perfil</b>	1	1	<ul style="list-style-type: none"><li>Citogenética e genética molecular de abelhas e vespas polinizadoras</li></ul>
Margarete Magalhães de Souza E-mail: <a href="mailto:souzamagg@yahoo.com.br">souzamagg@yahoo.com.br</a> <b>Clique aqui para acessar o Lattes</b>	1	1	<ul style="list-style-type: none"><li>Citogenética molecular em espécies e híbridos interespecíficos de passifloras</li><li>Obtenção, poliploidização e análise de progênies híbridas de passifloras</li></ul>
Rachel Passos Rezende E-mail: <a href="mailto:rezende.rachel@gmail.com">rezende.rachel@gmail.com</a> <b>Clique aqui para acessar o Lattes</b>	1	0	<ul style="list-style-type: none"><li>Diversidade filogenética, metabolômica, e aplicação de leveduras em sistemas de melhoramento de flavor de produtos oriundos de fermentações de cacau.</li></ul>

\*Nesta terceira chamada, serão convocados os três primeiros colocados em cada curso, podendo haver aumento do número de convocados caso haja disponibilidade de bolsas adicionais. Os demais serão incluídos no banco de reserva e poderão ser chamados dentro da validade da seleção.